

図脳RAPIDPRO応用コース概要	
コース概要	図脳RAPIDPROの応用操作や便利な機能を学習します。 図脳RAPIDPROでより効率的に作図および編集ができるようになります。
到達目標	本コース修了後、次の事項ができることを目標にしています。 <ul style="list-style-type: none"> <li>・図脳RAPIDPROの基本概念や用語を理解できる。</li> <li>・図脳RAPIDPROで作図と編集ができる。</li> <li>・図脳RAPIDPROで印刷や他形式ファイルへの入出力ができる。</li> </ul>
対象	「図脳RAPID/PRO初心者コース」「図脳RAPIDPRO基本コース」修了者、または図脳RAPIDPROを使用していて、図脳RAPIDPROの応用操作や便利な機能を学習したい方
学習項目	<p>Lesson1 図脳RAPIDPROの便利な機能</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>ダイナミック補助線を使用して図形を移動する</li> <li>作図レイヤに図形を複写する</li> <li>縦横異なる倍率を指示して図形を複写する</li> <li>異縮尺レイヤを使用して部分拡大図を作成する</li> <li>鏡で映したように図形を複写する</li> <li>円弧状に図形を複写する</li> <li>複数の図形を整列させる</li> <li>幅を指定して図形を複写する</li> <li>複数の文字の内容を一括して変更する</li> <li>図形を直接選択して編集する</li> <li>連続する番号で引出線を作図する</li> <li>面積を計測する</li> <li>複数の図形要素をまとめる</li> <li>可変部品の登録と配置</li> <li>部品(グループ)の集計を行う</li> <li>表(Excel)を図面に貼り付ける</li> <li>写真(JPEG)を図面に貼り付ける</li> <li>編集前の図面と編集後の図面を比較する</li> <li>範囲を指定して図面を印刷する</li> <li>図面枠の登録</li> <li>テンプレートの作成</li> </ul> <p>Lesson2 画面のカスタマイズ</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>新規にツールバーを作成する</li> <li>ツールバーをマルチパレットに格納する</li> <li>ツールバーを右クリックメニューへ追加する</li> <li>マルチパレットの位置を変更する</li> <li>リングメニューを使用する</li> </ul> <p>Lesson3 演習問題</p>